

## 39110 SOLN LED CCTDIM W/G

Plafonnier LED

5905339391100



1800K  
SUPER  
WARM



### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** blanc / or

**Mode d'installation:** saillie

**Usage:** intérieur

**Distance minimale par rapport à l'objet éclairé:** 0,5m

**Réglage de la luminosité intégré :** oui

**Compatibilité avec un variateur:** non

**contrôleur:** télécommande à infrarouge

**Hauteur [mm]:** 75

**Diamètre [mm]:** 380

**Teneur en mercure:** non

**Source LED:** oui

**Nombre de modules (Source lumineuse LED):** 4

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 220-240 AC

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Puissance maximale [W]:** max 25

**Classe électrique:** I

**Matériau du diffuseur:** matériau plastique

**Matériau du boîtier:** métal

**Source de lumière:** LED

**Type de diode:** LED SMD

**Fonction lumière nocturne:** 13W / 460lm / 2700K

**Flux lumineux [lm]:** max 1460 (4000K)

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** 600

**Flux lumineux utile d'une source lumineuse Φuse [lm]:** dans sphère (360°)

**Teinte lumière:** blanc chaud, blanche, blanc froide

**Température de couleur proximale [K]:** 2700-6500

**Constance des couleurs dans les ellipses de MacAdam:** 6

**Indice de rendu des couleurs:** 90

**Durée de vie [h]:** 20000

**Nombre de cycles on/off:** ≥20000

**Angle de vision [°]:** 120

**Plage de températures ambiantes[°C]:** 5-25

**Type de branchement:** Connecteur a vis

**Plage section de câble [mm²]:** 1,5

**Degré IP:** 20

**Kształt:** rond

Date of issue: 16.09.2025, 12:06

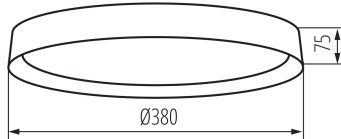
Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

## 39110 SOLN LED CCTDIM W/G

### Plafonnier LED



#### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité  
**Unité par emballage:** 10  
**Unité par carton:** 1  
**Conditionnement :** 10  
**Poids unitaire net [g]:** 864  
**Poids [g]:** 1252  
**Longueur carton emballage [cm]:** 42  
**Largeur emballage unitaire [cm]:** 8.5  
**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 42  
**Poids carton [kg]:** 12.52  
**Largeur carton [cm]:** 45  
**Hauteur carton [cm]:** 45  
**Longueur carton [cm]:** 85  
**Volume carton [m³]:** 0.172125